```
"informacoesBasicas": {
        "nome": "Paulo Henrique Lima Pereira",
"cargo": "Software Engineer",
"telefone": "+55 41 99783-5546",
         "dataDeNascimento": "12/05/1999",
         "localizacao": {
                "pais": "Brasil",
"cidade": "Curitiba"
        },
"network": {
                "portfolio": "https://paulophlp.github.io/portfolio/",
"linkedIn": "https://www.linkedin.com/in/paulo-lima-1218a9149/",
                "github": "https://github.com/PauloPHLP"
        },
"resumo": "Engenheiro de software apaixonado por codificação e principalmente pelo " +
                            "desenvolvimento web, com 3 anos de experiência em projetos internacionais,
                            "desenvolvendo soluções para o setor aeronáutico, sistemas internos das empresas e
    },
"idiomas": [
                "idioma": "Portugues",
"nivel": "Nativo"
                "idioma": "Inglês",
"nivel": "Fluente"
      educacao": [
            "curso": "Graduação: Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas",
            "instituicao": "Universidade Positivo - UP",
             "inicio": "2017",
            "final": "2019"
            "curso": "Bootcamp GoStack",
"instituicao": "Rocket Seat",
            "inicio": "2020",
"final": "2020"
     "cursos": ["Modern JavaScript", "The Definitive NodeJS Developer Course",
"The Complete React Js & Redux Course - Build Modern Web Apps", "Vue JS 2",
     "SOLID Software Architecture"],
"experienciaProfissional": [
               "empresa": "Universidade Positivo",
"inicio": "Julho de 2017",
"final": "Agosto de 2017",
"cargo": "Suporte Técnico",
"resumo": "Trabalhei realizando o suporte técnico para professores e alunos da universidade.
 softwares e sistemas operacionais nos computadores e também a manutenção preventiva de máquinas,
 notebooks e projetores.",
    "tecnologias": ["Windows 10", "Word", "Excel"]
               "empresa": "Cinq Technologies",
"inicio": "Maio de 2018",
"final": "Setembro de 2019",
"cargo": "Estagiário de Desenvolvimento",
"resumo": "Meu primeiro estágio na área de desenvolvimento de software. Comecei trabalhando com
   linguagem C# em um projeto internacional de uma aplicação de orquestração de serviços com XML.
 boas-vindas com Node.js. Mais ao final do programa de estágio, tive a oportunidade de criar uma
aplicação Vue.js para fins de PoC. A aplicação usava o Azure Cognitive Services para reconhecimento do
 rosto do usuário.
                "tecnologias": ["C#", "XML", "Jira", "HTML5", "CSS3", "JavaScript", "Node.js", "MongoDB",
"Vue.js", "Git", "GitHub", "GitLab", "Azure", "Windows"]
"empresa": "Cinq Technologies/Dextra Digital",
    "inicio": "Outubro de 2019",
    "final": "Presente",
    "cargo": "Engenheiro de Software",
    "resumo": "O primeiro emprego de verdade. Após ter me encontrado no mundo web e no
desenvolvimento de JavaScript durante o estágio, fui alocado em um projeto internacional para um
sistema de monitoramento de sensores como desenvolvedor web Junior. O projeto possui React.js para o
front-end e uma plataforma IoT chamada ClearBlade para o desenvolvimento de back-end. Em junho de 2020,
a Cinq Technologies foi fundida com a Dextra Digital após ser adquirida pela Mutant e fui promovido a
Full Stack Web Engineer, que é a função que exerço agora.",
    "tecnologias": ["HTML5", "CSS3", "JavaScript", "React.js", "Node.js", "ClearBlade",
    "Microsoft's Team Foundation Server", "Git", "Docker", "Linux (Ubuntu)"]
```